

ПРИЛОГ 4.

ПРОИЗВОДИ, ОДНОСНО ДОДАЦИ У ПРОИЗВОДЊИ ХРАНЕ
ЗА ЖИВОТИЊЕ КОЈИ СЕ МОГУ КОРИСТИТИ У ИСХРАНИ
ЖИВОТИЊА

1. Адитиви за сточну храну
У исхрани животиња користе се адитиви произведени у складу са прописима који уређују област хране и хране за животиње.

1.1. Витамини, минерали и друге супстанце у храни за животиње

а) Витамини:

Витамини који потичу из природних сировина;

Синтетички витамини који су идентични природним витаминима за моногастричне и животиње аквакултуре;

Синтетички витамини А, D и Е, који су идентични природним витаминима за преживаре, уз претходно одобрење овлашћене контролне организације, на основу процјене могућности да ли преживари који се узгајају методама органске производње добијају неопходне количине наведених витамина кроз редовни оброк.

б) Микроелементи

E1 Гвожђе/жељезо:

феро (II) карбонат,

феро (II) сулфат монохидрат и/или хептахидрат,

феро (III) оксид;

E2 Јод:

калцијум-јодид, анхидровани,

калцијум-јодид, хексахидрат,

натријум-јодид;

E3 Кобалт:

кобалт (II) сулфат монохидрат и/или хептахидрат,

основни кобалт (II) карбонат, монохидрат;

E4 Бакар:

бакар (II) оксид,

основни бакар (II) карбонат, монохидрат,

бакар (II) сулфат, пентахидрат;

E5 Манган:

манган (II) карбонат,

манган-диоксид и манган-триоксид,

манган (II) сулфат, моно и/или

тетрахидрат;

E6 Цинк:

Цинк-карбонат,

цинкоксид,

цинк-сулфат моно и/или

хептахидрат;

E7 Молибден:

Амонијум-милибдат,

Натријум-милибдат;

E8 Селен:

Натријум-селенат,

Натријум-селенит;

в) Ензими и микроорганизми.

1.2. Адитиви у храни за животиње

а) Конзерванси

E 200 Сорбинска киселина

E 236 Мравља киселина*

E 260 Сирћетна киселина*

E 270 Млијечна киселина*

E 280 Пропионска киселина*

E 330 Лимунска киселина

* Само када временски услови не дозвољавају адекватну ферментацију.

б) Антиоксиданси

E 306 Токоферол – богат екстрактима природног поријекла, користи се као оксидант

- Природне антиоксидативне супстанце – користе се ограничено у храни за водене животиње

в) Емулгатори, учвршћивачи и средства против згрудњавања

E 470 Калцијум-стеарат природног поријекла

E 551b Колоидни силицијум-диоксид

E 551c Киселгур (диатомизована земља, пречишћена)

E 558 Бентонит

E 559 Каолинска глина (алуминијум-силикат)

E 560 Природна мјешавина стеалита и хлорита

E 561 Вермикулит

E 562 Сепиолит

E 599 Перлит

г) Адитиви за силажу

1.3. Ензими, квасци и бактерије одобрени за употребу као додаци у исхрани животиња

Коришћене млијечне, мравље, пропионске и сирћетне киселине у производњи силаже је дозвољено само када временски услови не дозвољавају адекватну ферментацију.

д) Агенси за мућење и стабилизацију

Лецитин органског поријекла (ограничен на коришћење за храну за животиње аквакултуре).

2. Одређене супстанце које се користе у исхрани животиња

Наведене супстанце морају бити декларисане за коришћење у храни за животиње:

Пивски квасци:

Saccharomyces cerevisiae

Saccharomyces carlsbergiensis

3. Супстанце за производњу силаже:

- морска со,

- груба камена со,

- сурутка,

- шећер,

- шећерна репа,

- брашно од житарица,

- меласа.

704

На основу члана 12. став 6. Закона о средствима за заштиту биља ("Службени гласник Републике Српске", број 52/10) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12 и 121/12), министар пољопривреде, шумарства и водопривреде д о н о с и

ПРАВИЛНИК

О УСЛОВИМА КОЈЕ МОРАЈУ ДА ИСПУЊАВАЈУ ПРАВНА
ЛИЦА КОЈА СЕ БАВЕ ПРОИЗВОДЊОМ СРЕДСТАВА
ЗА ЗАШТИТУ БИЉА

Члан 1.

Овим правилником прописују се услови које у погледу простора, опреме, уређаја и кадрова морају да испуњавају правна лица чија је дјелатност производња средстава за заштиту биља (у даљем тексту: произвођач).

Члан 2.

(1) Производња је процес добијања готовог средства за заштиту биља од правног лица, самостално или у сарадњи са иностраним произвођачем, за различите намјене у одговарајућем облику погодном за стављање у промет или употребу.

(2) У смислу овог правилника производња подразумијева и препакивање средстава за заштиту биља.

(3) Препакивање средстава за заштиту биља јесте препакивање средстава из великих паковања у мања паковања која се стављају у промет на велико и на мало.

Члан 3.

(1) Произвођач може да обавља дјелатност из члана 2. овог правилника уколико испуњава сљедеће услове:

- 1) да има сједиште у Републици Српској;
- 2) да је регистрован у складу са прописом који регулише област регистрације пословних субјеката;
- 3) да има у сталном радном односу, са пуним радним временом, запосленог дипломираног инжењера са завршеним првим циклусом студија у трајању од четири године (240 ЕCTS бодова) или еквивалент из области пољопривреде - смјер заштита биља, ратарско-повртарски, воћарско-виноградарски, други смјер биљне производње или општи смјер или
- 4) да има у власништву или у закупу радни простор / халу прилагођену производњи средстава за заштиту биља, са одговарајућом вентилацијом и прилазом и без прикључка на директну канализацију, у оквиру које су израђени:

1. просторија за пријем и смјештај сировина,
2. просторија за производњу средстава за заштиту биља,
3. складиште сировина за производњу средстава за заштиту биља, и то:
 - складиште за металну и пластичну бурад и мање контејнере са настрешницом,
 - складиште чврстих и прашкастих сировина и
 - складиште растварача (подземно и надземно) са опремом,
4. складиште готових средстава за заштиту биља,
5. посебна просторија за гардеробу са санитарним чвором и
6. просторија за административне послове;
- 5) да има у власништву опрему, калибрирану по важећим прописима и
- 6) да има властиту лабораторију у којој се обезбјеђује редовна контрола квалитета производних средстава.

(2) За обављање дјелатности контроле квалитета производа из става 1. тачка 6) овог члана произвођач може ангажовати овлашћену лабораторију за ту врсту испитивања, закључивањем уговора о пословно-техничкој сарадњи.

Члан 4.

Просторије из члана 3. овог правилника морају да испуњавају сљедеће услове:

- 1) да су грађевинско-технички погодне за намјену за коју су одређене, односно да су зидови, подови и таванице израђени од чврстог незапаљивог материјала, да су глатких површина и да се могу брзо и лако очистити,
- 2) да су освијетљене и аклиматизоване за правилан и безбједан рад уређаја и смјештај сировина, полупроизвода и готових средстава за заштиту биља,
- 3) да су опрема и уређаји у просторији распоређени тако да је могуће несметано одвијање процеса рада у свим фазама, без ризика и могућности замјене и мијешања различитих сировина и њихових компоненти,
- 4) ако се процес производње једног средства за заштиту биља одвија у више просторија, да су те просторије повезане да би се производња обављала без икаквих сметњи и утицаја на квалитет производа,
- 5) да обезбјеђују транспорт сировина и готових средстава за заштиту биља и
- 6) да су грађевински заштићене тако да је немогуће просипање, односно разлијевање сировина и готових средстава за заштиту биља.

Члан 5.

У оквиру просторија за производњу средстава за заштиту биља из члана 3. овог правилника, у зависности од врсте производње, налазе се:

- 1) линија за производњу емулзија (уређаји за пуњење боца и канистера и реактори са мјерном техником у ЕХ електричном извођењу),
- 2) линија за производњу прашива и суспензија,
- 3) линија за производњу гранулираних формулација и
- 4) линија за производњу флуидних паста.

Члан 6.

Произвођачи средстава за заштиту биља морају да имају опрему која испуњава сљедеће услове:

- 1) да је погодна за употребу на основу техничких карактеристика и капацитета, са видно истакнутим упутством за употребу,
- 2) да омогућава несметано редовно одржавање и чишћење,
- 3) да обезбјеђује заштиту од сваког загађивања у процесу производње,
- 4) да обезбјеђује сталну безбједност у процесу производње и
- 5) да је у току производње обиљежена видним ознакама које садрже назив, број серије и друге податке о средству за заштиту биља које се налази у процесу производње.

Члан 7.

(1) У погледу мјера за безбједан и здрав рад које нису уређене овим правилником примјењују се прописи у области безбједности и здравља на раду.

(2) У раду са средствима за заштиту биља прате се параметри животне и радне средине у складу са прописима о заштити животне средине и заштите на раду.

Члан 8.

(1) Произвођач средстава за заштиту биља подноси Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: Министарство) захтјев за издавање рјешења за производњу средстава за заштиту биља на Обрасцу 1, који се налази у Прилогу овог правилника и чини његов саставни дио.

(2) Уз захтјев из става 1. произвођач доставља сљедећу документацију:

- 1) рјешење о регистрацији пословног субјекта,
- 2) употребну дозволу за производне објекте,
- 3) еколошку дозволу за производне објекте,
- 4) уговор о закупу објекта или доказ о власништву,
- 5) одобрење о производњи средстава за заштиту биља у складу са прописима којим се уређују хемикалије,
- 6) копију дипломе инжењера пољопривреде и
- 7) уговор о раду на неодређено вријеме са пуним радним временом.
- (3) Произвођач који жели да се бави препакивањем средстава за заштиту биља, осим документације из става 2. овог члана, мора да достави и уговор о препакивању, склопљен са произвођачем средстава за заштиту биља чије средство се препакује или заступником произвођача уколико је овлашћен за тај посао од произвођача.

Члан 9.

(1) Испуњавање услова из овог правилника утврђује комисија коју именује министар.

(2) На основу увида на лицу мјеста, комисија записнички констатује чињенично стање и предлаже министру издавање рјешења.

(3) Министар, на приједлог комисије, доноси рјешење о испуњености услова за производњу средстава за заштиту биља.

Члан 10.

Произвођач средстава за заштиту биља дужан је да сваку промјену пријави Министарству у року од 30 дана од дана настале промјене.

Члан 11.

(1) Министарство на основу поднесених захтјева и издатих рјешења води евиденцију произвођача средстава за заштиту биља.

(2) У евиденцију се уписује сваки објекат за производњу, укључујући и врсте формулација које се производе на том производном мјесту.

Члан 12.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 12.03.3-052-3450/16
6. маја 2016. године
Бања Лука

Министар,
Др **Стево Мирјанић**, с.р.

ПРИЛОГ
Образац 1.

ЗАХТЈЕВ
ЗА УТВРЂИВАЊЕ УСЛОВА ЗА ПРОИЗВОДЊУ СРЕДСТАВА
ЗА ЗАШТИТУ БИЉА

1. Подносилац захтјева

| | |
|--------------------|--|
| Назив субјекта | |
| Адреса | |
| Електронска адреса | |
| Број телефона | |

2. Подаци о производном објекту

| | |
|---------|--|
| Адреса | |
| Намјена | <input type="checkbox"/> Производња <input type="checkbox"/> Препакивање |

3. Достављена документација

| Документација | Означити са X |
|--|---------------|
| Рјешење о регистрацији пословних субјеката | |
| Употребна дозвола за производне објекте | |
| Еколошка дозвола за производне објекте | |
| Одобрење за производњу средстава за заштиту биља у складу са прописима којим се уређују хемикалије | |
| Копија дипломе инжењера пољопривреде | |
| Уговор о раду на неодређено вријеме са пуним радним временом | |
| Уговор о закупу објекта или доказ о власништву | |
| Уговор о препакивању | |
| Административна такса | |

Датум

М. П.

Потпис овлашћеног лица

705

На основу члана 30. став 5. и члана 55. став 4. Закона о средствима за заштиту биља ("Службени гласник Републике Српске", број 52/10) и члана 82. став 2. Закона о репу-

бличкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12, 121/12 и 15/16), министар пољопривреде, шумарства и водопривреде д о н о с и

П РА В И Л Н И К

О ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О
ОБРАСЦУ И САДРЖАЈУ ЗАХТЈЕВА ЗА УПИС, САДРЖАЈУ
РЕГИСТРА ДИСТРИБУТЕРА И УВОЗНИКА И РЕГИСТРА
ПРУЖАЛАЦА УСЛУГА

Члан 1.

У Правилнику о обрасцу и садржају захтјева за упис, садржају Регистра дистрибутера и увозника и Регистра пружалаца услуга ("Службени гласник Републике Српске", бр. 106/11 и 94/14) у члану 3. став 2. тачка в) подтачка 2) брише се.

Члан 2.

У члану 5. став 1. мијења се и гласи:

"(1) Стручно лице мора имати високу стручну спрему:

а) завршен VII степен - смјер заштита биља, ратарски, воћарско-виноградарски, други смјер биљне производње или општи смјер пољопривредне струке или

б) завршен први циклус студија у трајању од три или четири студијске године - смјер заштита биља, ратарски, воћарско-виноградарски, други смјер биљне производње или општи смјер пољопривредне струке или

в) завршен други циклус студија у трајању једне или двије студијске године - смјер заштита биља, ратарски, воћарско-виноградарски, други смјер биљне производње или општи смјер пољопривредне струке."

Члан 3.

У члану 10а. у ставу 1. број: "6" и запета бришу се.

Члан 4.

У члану 11. последије става 1. додаје се став 2, који гласи:

"(2) Регистарски број дистрибутера, односно увозника састоји се од ознаке БДСЗБ или БУСЗБ и осам нумеричких цифара, од којих:

а) првих пет цифара означавају матични број општине,

б) посљедње три цифре означавају редни број захтјева за примљеног у Министарству."

Досадашњи ст. 2, 3. и 4. постају ст. 3, 4. и 5.

Члан 5.

У члану 15. у ставу 3. у тачки в) подтачка 2) брише се.

Члан 6.

У члану 18. последије става 1. додаје се став 2, који гласи:

"(2) Контролно тестирање опреме и уређаја за пружање оперативних услуга врши овлашћена институција."

Досадашњи став 2. постаје став 3.

Члан 7.

У члану 19. став 2. мијења се и гласи:

"(2) Дозвола за пружање услуга даје се лицу које има високу стручну спрему:

а) завршен VII степен - смјер заштита биља или неки други смјер биљне производње или општи смјер пољопривредне струке са положеним стручним испитом из области средстава за заштиту биља или

б) завршен први циклус студија у трајању од три или четири студијске године - смјер заштита биља или неки други смјер биљне производње или општи смјер пољопривредне струке са положеним стручним испитом из области средстава за заштиту биља или

в) завршен други циклус студија у трајању од једне или двије студијске године - смјер заштита биља или неки други смјер биљне производње или општи смјер пољоприв-